



FICHA TÉCNICA

FILTROSTIPO A,B,E,K1 - M6000E

Ref. 1100 2128





Características del producto

Kit de discos filtrantes A1B1E1K1 para semimáscaras M6200 y M6400

Cascara: plástico. Carbón activo.

COLOR

Gris

TALLA

Sin

Usos del producto - Riesgos



Biologicos químicos partículas



Agricultura / Espacios verdes



Industria ligera



Industria pesada





FICHA TÉCNICA

Certificaciones - Normas

 ϵ

DIRECTIVA EPI 2016/425 EU

EN14387:2004+A1:2008 Aparatos de protección respiratoria - Filtros antigas y filtros combinados

A1B1E1K1: Tipo de protección

Tipos de Filtración Filtration Types	TIPOS DE PROTECCIÓN PROTECTION TYPES
TIPO A1	Contra los gases y vapores orgánicos con el punto de ebullición > a 65°C (soventes e hidrocarburos) Contre les gaz et vapeurs organiques dont le point d'ébullition est > á 65°C (solvants et hydrocarbures) Protects from organic gases and vapours whose boiling point is > 65°C (solvents and hydrocarbons) Contro i gas e i vapori organici quando il punto di ebullizione è > di 65°C (solventi e idrocarburi) Contra os gases e vapores orgânicos com o ponto de ebulição > 65°C (solventes e hidrocarbonetos)
TIPO B1	Contra gases y vapores inorgánicos, salvo óxido de carbono Contre les gaz et vapeurs inorganiques, sauf l'oxyde de carbone Protects from inorganic gases and vapours, except from carbon monoxide Contro i gas e i vapori inorganici, senza ossido di carbonio Contra os gases e vapores orgânicos, exceto óxido de carbono
Tipos de Filtración Filtration Types	TIPOS DE PROTECCIÓN PROTECTION TYPES
TIPO E1	Contra el dióxido de azufre y algunos gases y vapores ácidos Contre le dyoxyde de soufre et certains gaz et vapeurs acides Protects from sulphur dioxide and some acid vapours and gases Contro il diossido di zolfo e certi gas e vapori acidi Protege contra o dióxido de enxofre e de alguns gases e vapores ácidos
TIPO K1	Contra amoniaco y algunos derivados aminados Contre l'ammoniac et oertains dérivés aminés Protects from ammoniac and some amine derivatives Contro l'ammoniaca e certi derivati aminici Protege contra o amoníaco e alguns derivados de aminas